



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 104 Domingo, 14 de abril de 2013

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad en el volcán continúa baja.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizó 2 eventos de largo periodo (LP's), 1 evento volcano-tectónico (VT's) y 1 episodio de tremor .

Observaciones, emisiones y ceniza: En la tarde de ayer se pudo observar una pequeña fumarola al interior del cráter. Desde la mañana hasta el momento el volcán está cubierto de nubes, por lo que no hay observaciones.

Lluvias y lahares: Durante la noche de ayer se registraron lluvias ligeras. Al momento se registran lluvias en el sector de Pondoá. No se han generado lahares.

INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias en el sector del volcán, éstas pueden removilizar los depósitos de los flujos piroclásticos y generar lahares. Por esta razón se recomienda extremar los cuidados al circular en los caminos y carreteras que cruzan las quebradas por las que han descendido dichos flujos y por las zonas que en ocasiones pasadas se han visto afectadas por este tipo de fenómeno.
- Para mayor información concerniente a aspectos no relacionados con la vigilancia científica de la actividad del volcán, contactar a los comités de operaciones de emergencia de las Provincias de Tungurahua y Chimborazo (COEs cantonales y provinciales).
- Para consulta de términos técnicos presentados en este informe, revisar el glosario que se encuentra en el menú de la página Web .
- Este informe diario será emitido a las 15h00 (TL). En caso de un incremento o cambio en el comportamiento del volcán se emitirá adicionalmente y de manera inmediata un Informe Especial.

IG-EPN/AA
15h00 (T.L)